

RIHETEC

Kølemiddeldyse DriveKD med gevindtilslutning, Gevind × rørlængde: M8X100



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	319472 M8X100
GTIN	4260711110115
Artikelklasse	33C

Beskrivelse

Udførelse:

Til målrettet køling og smøring på skæret eller fjernelse af spånerne. Udviklet hovedsageligt til anvendelse på drevne værktøjer. Enkel montering via gevindtilslutning. Det fleksible og svingbare rør kan drejes eller bues til skæret, låsning via forzinket omløbermøtrik. Maks. tryk op til 10 bar.

DriveKD er udviklet til brug på drevne værktøjer til CNC-drejmaskiner. Almindelige kølemiddeldyser sprøjter ofte i alle retninger og giver ingen direkte kølemiddelstråle. Dermed er kølingen og smøring ofte ikke tilstrækkelig. DriveKD opfylder din opgave med udmærkelse. Den er enkel at indstille og sørger for en tilstrækkelig køling med en direkte stråle.

Beskrivelse:

DriveKD består af en dobbeltnippel, en omløbermøtrik og den kendte miniKD. Med det fleksible Smartrør kan kølemiddelstrålen justeres præcist. Takket være brugen af MiniKD som dyse er det til enhver tid muligt at udskifte røret.

Bemærk:

Se 319476 eller 319477 for tilhørende gevindadaptere og forlængere.

Teknisk beskrivelse

Type	DriveKD
Udførelse	Gevind
Tilslutningsgevind	M8×1
Længde, rør	100 mm
Rørgennemførings-Ø	4 mm

Indvendig køling	ja
Produkttype	Kølemiddeldyse